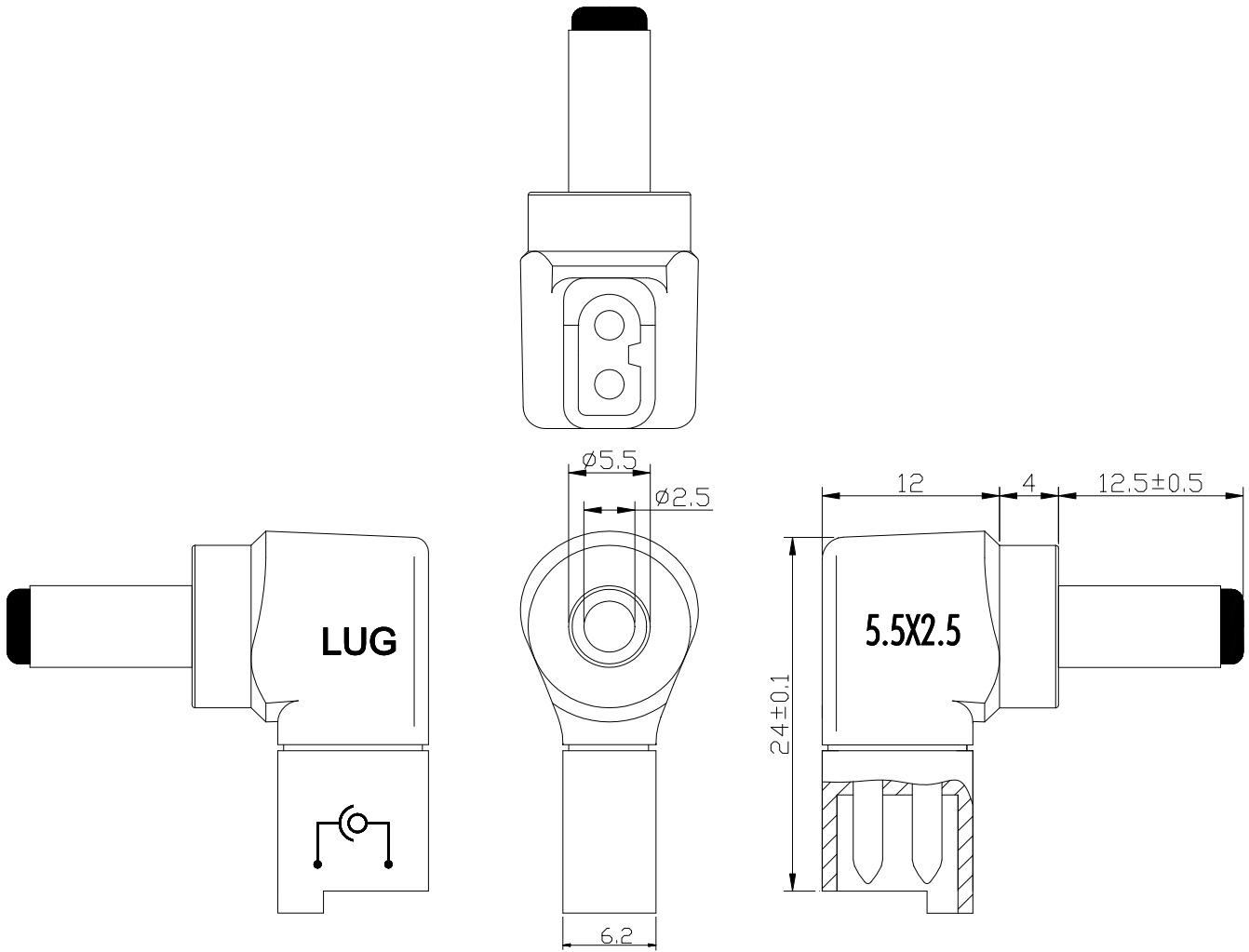



Diese Zeichnung/CAD-Daten dürfen ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Ihre Benutzung ist nur für die Zwecke gestattet, für die wir sie ausdrücklich zur Verfügung gestellt haben. Die Zeichnung/CAD-Daten sind auf Verlangen jederzeit zurückzugeben. Zuwiderhandlungen sind strafbar und verpflichten zum Schadenersatz. Für den Fall der Anmeldung eines Patentes oder Gebrauchsmusters bleiben alle Rechte vorbehalten. ANSMANN betreibt eine Politik der kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns daher das Recht vor, das auf diesem Datenblatt beschriebene Produkt jederzeit ohne Vorankündigung zu verändern oder zu verbessern. / This drawing/these CAD data must not be multiplied for those purposes for which we made them available expressly. On request this drawing/CAD data have to be returned to use at any time. Any contravention is punishable and leads to compensation. In case of application of a patent or a utility model all rights are reserved. ANSMANN pursue a policy of continuous development. Therefore we reserve the right to modify and improve at any time the product described in this data sheet without prior notice.

Typ/Type: LUG

Geeignet für/suitable for: Gigatech / IBM

Abmessungen/Dimensions: $\varnothing 5.5 \times 2.5 / 12.5$



Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry AN3111				Zul. Abweichung/ Allowable deviation		Oberfläche/ Surface		Maßstab/Scale (DIN A4): 1:1		Gewicht/Weight			
								Werkstoff/Work material, Modell-Nr.					
				2011		Datum/Date		Name					
				Erstellt/ Drawn by		10.05.		PK					
				Zeichnungsname/Drawing name									
				LUL $\varnothing 2,5 \times \varnothing 5,5 \times 12,5 \text{mm}$									
								Zeichnungsnummer/Drawing number				Blatt/ Sheet	
								Artikelnummer/Part number				0160-3050-14	
VO		---		10.05.11		PK		Ersatz für/Replaced by				Ersatz durch/Replacement through:	
Version		Änderung/Change		Datum/Date		Name		Ursprung/Origin		Proj. 032/19/11			